

BZT PRV8 SW 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Rangierverteilung

Unsere innovativen PRV-Reihenklemmen für die Rangierverteilung mit PUSH IN-Anschluss sowie unsere multifunktionalen Rangierverteilerklemmen mit Schraubanschluss (WMF) sparen Platz im Schaltschrank und sorgen für eine effektivere Signalübertragung in Prozessleitsystemen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	P-Reihe, Bezeichnungsträger, schwarz, Anzahl der Etagen: 8, TS 35 x 7.5
BestNr.	<u>1173580000</u>
Тур	BZT PRV8 SW 35X7.5
GTIN (EAN)	4032248966110
VPE	20 Stück



BZT PRV8 SW 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

3			
Breite	10,2 mm	Breite (inch)	0,402 inch
Höhe	120 mm	Höhe (inch)	4,724 inch
Nettogewicht	26,5 g	Tiefe	65,6 mm
Tiefe (inch)	2,583 inch		
Temperaturen			
	05.00 55.00		F0.90
Lagertemperatur	-25 °C55 °C 125 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	125 °C		
Allgemeines			
Tragschiene	TS 35 x 7.5		
Systemkennwerte			
- Cystellikelliweite			
Ausführung	für Tragschienen	Anzahl der Etagen	8
Tragschiene	TS 35 x 7.5		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Polycarbonat	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92
Zulassungen			
BOLIG	W .		
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S		
	StorageConditionsTerminalBlocks		